



# Envenenamientos e intoxicaciones

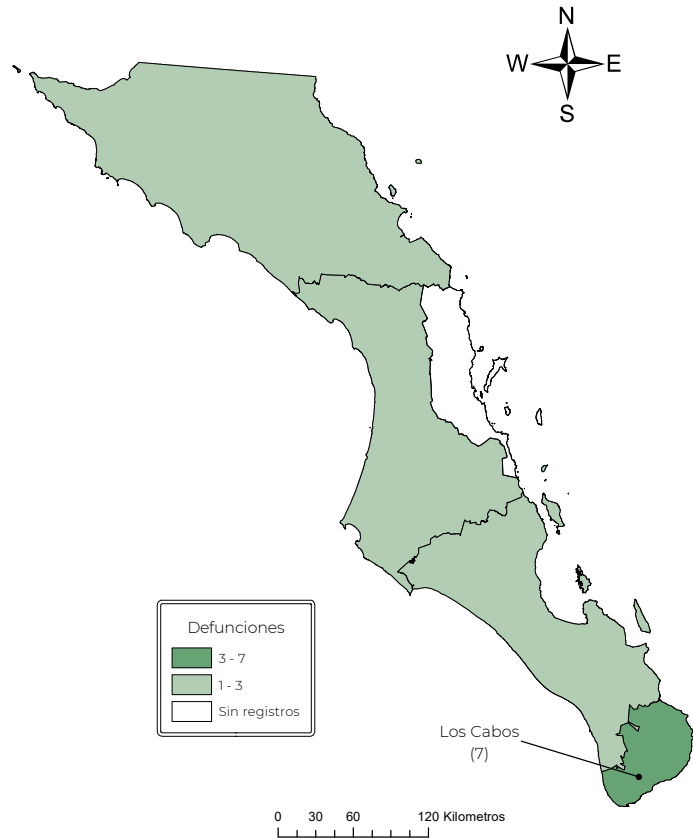
## Baja California Sur

**Distribución porcentual y tasa de mortalidad por envenenamientos e intoxicaciones según características seleccionadas, 2018**

Características seleccionadas	Muertes	Porcentaje	Tasa <sup>1</sup>	
<b>Sexo</b>				
Hombres	9	69.2	2.3	
Mujeres	4	30.8	1.1	
No especificados	0	0.0	0.0	
<b>Grupos de edad</b>				
0 a 9	0	0.0	0.0	
10 a 19	0	0.0	0.0	
20 a 59	9	69.2	2.1	
60 y más	4	30.8	5.9	
No especificados	0	0.0	0.0	
<b>Lugar de ocurrencia de la defunción</b>				
Vivienda particular	2	15.4	0.3	
Vivienda colectiva	0	0.0	0.0	
Escuela u oficina pública	0	0.0	0.0	
Áreas deportivas	0	0.0	0.0	
Calle o carretera (vía pública)	1	7.7	0.1	
Áreas comercial o de servicios	2	15.4	0.3	
Área industrial (taller, fábrica u obra)	0	0.0	0.0	
Granja (rancho o parcela)	1	7.7	0.1	
Otros	1	7.7	0.1	
Se ignora	6	46.2	0.8	
<b>Tipo de envenenamientos e intoxicaciones</b>				
Medicamentos	8	61.5	1.0	
Drogas de abuso	2	15.4	0.3	
Sustancias no farmacológicas	1	7.7	0.1	
Animales venenosos NE	2	15.4	0.3	
Otros y los no especificados	0	0.0	0.0	
<b>Total</b>	<b>13</b>	<b>100.0</b>	<b>1.7</b>	
<b>Lugar que ocupan los envenenamientos e intoxicaciones dentro de las principales causas de muerte por grupos de edad</b>	<b>0 a 9 años</b>	<b>10 a 19 años</b>	<b>20 a 59 años</b>	<b>60 y más</b>
	171	172	28	76

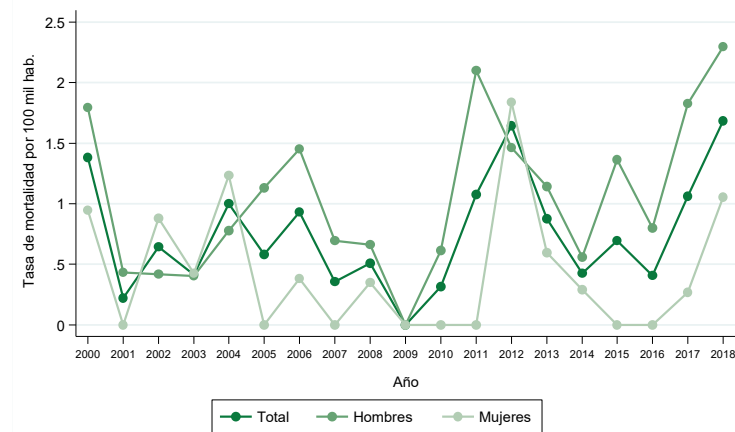
<sup>1</sup>Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas.  
 Nota: El lugar que ocupan dentro de las principales causas de muerte, se elaboró conforme a la lista mexicana de enfermedades.  
 Fuente: Base de mortalidad 2018, INEGI-SS; SEDD 2018, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México y de las Entidades Federativas, 2016-2050 del CONAPO.

**Número de muertes por envenenamientos e intoxicaciones, por municipio, 2018**



Fuente: Base de mortalidad 2018 INEGI-SS; SEDD 2018, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de los municipios de México, 2015-2030 del CONAPO.

**Gráfica 1. Tasa de mortalidad por envenenamientos e intoxicaciones, por sexo, 2000-2018**



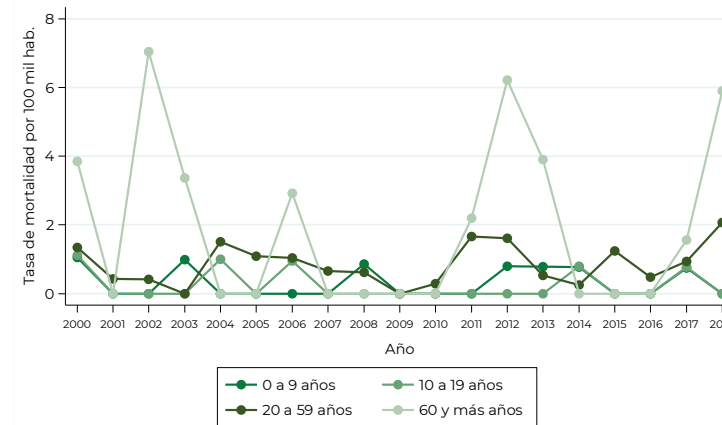
Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas.  
 Fuente: Bases de mortalidad 2000-2018 INEGI-SS; SEDD 2000-2018, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México y de las Entidades Federativas, 2016-2050 del CONAPO.



# Envenenamientos e intoxicaciones

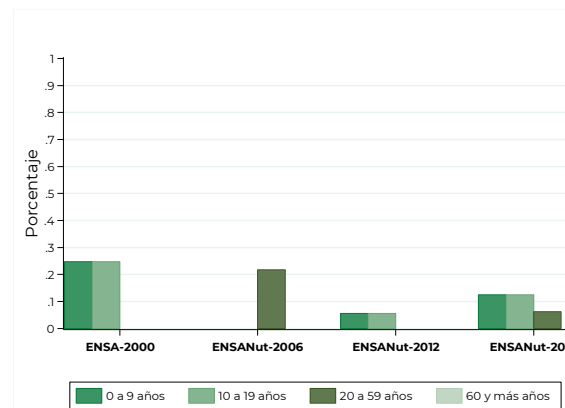
## Baja California Sur

**Gráfica 2. Tasa de mortalidad por envenenamientos e intoxicaciones, según grupos de edad, 2000-2018**



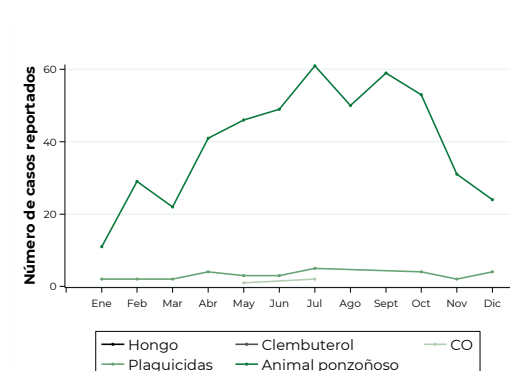
Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas.  
 Fuente: Bases de mortalidad 2000-2018 INEGI-SS; SEDD 2000-2018, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México y de las Entidades Federativas, 2016-2050 del CONAPO.

**Gráfica 4. Envenenamientos e intoxicaciones no fatales por grupos de edad, 2000, 2006, 2012 y 2018**



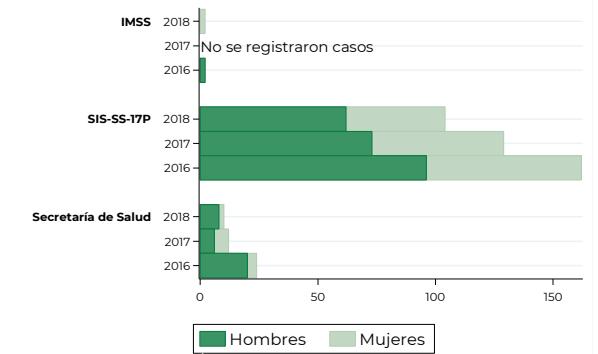
Fuente: Instituto Nacional de Salud Pública; Encuestas Nacionales de Salud, 2000, 2006, 2012 y 2018.

**Gráfica 6. Reporte del total de casos nuevos de envenenamientos e intoxicaciones durante 2019**



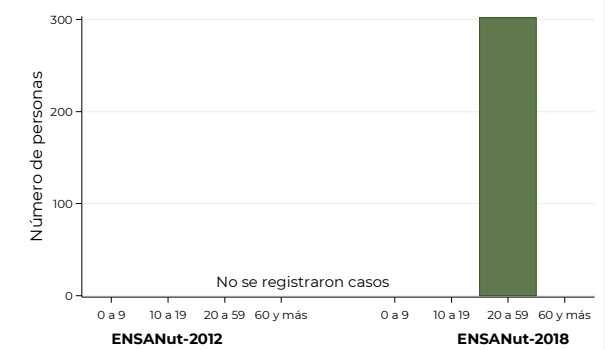
Fuente: Notificación Semanal de Casos nuevos de Enfermedades, 2019; Sistema Único Automatizado para la Vigilancia Epidemiológica.  
 Nota: CO: Monóxido de Carbono; animal ponzoñoso.  
 Incluye los códigos CIE-10: T63,T64, X20, X21, X22, X23, X27.

**Gráfica 3. Registros hospitalarios por envenenamientos e intoxicaciones, según sexo y fuente de información, 2016, 2017 y 2018**



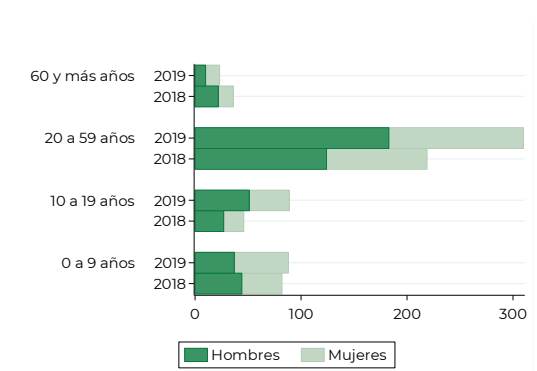
Fuente: Subsistema Automatizado Egresos Hospitalarios, 2016, 2017 y 2018; de la hoja de registro de atención por lesiones y causas de violencia (SIS-SS-17P), 2016, 2017 y 2018; y base de datos de Egresos hospitalarios del Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS), 2016, 2017 y 2018.

**Gráfica 5. Número de personas con problemas de salud permanente por envenenamientos e intoxicaciones, por grupos de edad, 2012 y 2018**



Fuente: Instituto Nacional de Salud Pública; Encuestas Nacionales de Salud, 2012 y 2018.

**Gráfica 7. Reporte de casos nuevos de envenenamientos e intoxicaciones según grupo de edad y sexo, 2018 y 2019**



Fuente: Notificación Semanal de Casos nuevos de Enfermedades; SUIVE 2018 y 2019; Sistema Único Automatizado para la Vigilancia Epidemiológica.  
 Incluye los códigos CIE-10: T58, T60, T620, T628, T63, T64, X20, X21, X22, X23 y X27.